



# YAGOLIE PARKET

*Tvrдый olej na drevené podlahy v interiéroch*

## Charakteristika

Prírodný tvrdý olej určený na drevené podlahy, schody, nábytok, stolárske prvky a iné drevené povrchy v interiéri na báze ľanového a tungového (drevného) oleja s vysokým obsahom pevných látok. Výrobok výborne vyplňuje štruktúru dreva, vytvára na dotyk príjemný povrch a ochraňuje ho pred vznikom škvŕn a usádzaním sa nečistôt. Náter zabraňuje jeho vysušeniu a zvýrazňuje prirodzenú krásu dreva. Drevené povrchy ošetrené s olejovou úpravou sú jednoduché na údržbu a ľahké na regeneráciu aj počas intenzívneho využívania. Výrobok sa ideálne spája s voskovými nátermi a s lakmi (akrylovými aj alkydovými) zo série Nelf a Koopmans.

### Vlastnosti

- intenzívna ochrana
- vyživuje a trvalo ochraňuje
- jednoduché nanášanie
- ľahká údržba povrchov
- zamatový povrch s hydrofóbnymi vlastnosťami
- priaznivý pre životné prostredie
- zvýrazňuje prirodzenú krásu dreva

### Určenia

- staré a nové drevené podlahy
- schody
- nábytok (komody, stoly, skrine)
- na európske a exotické druhy dreva

### Odtiene

- bezfarebný
- 6 transparentných odtieňov

### Balenia

- 1 l
- 2,5 l

### Zloženie:

kompozícia ľanového a tungového oleja

### Hustota pri 20°C:

cca 1,02 kg/l

### Doba schnutia:

pri teplote 20°C a vlhkosti RH 65% suchý a proti prachu odolný po asi 8 hod., suchý na dotyk po asi 20 hod. Doba schnutia/nanášania ďalšej vrstvy závisia od druhu a typu dreva a podmienok natierania.

### Možnosť nanášania

#### druhej vrstvy:

po cca 24 hod.

#### Lesk:

polomatný

#### Obsah pevných častíc:

cca 70% objemu

#### Výdatnosť:

20-25 m<sup>2</sup>/1 l, vo veľkej miere závisí od druhu a typu dreva a od spôsobu nanášania prostriedku.

---

## Metódy nanášania

Parketárska stierka / valček z mikrovlákiem / štetec / bavlnená handrička

## Príprava povrchu

Povrch, na ktorý má byť výrobok nanesený, musí byť čistý, odmastený, zdravý a suchý. Maximálna vlhkosť dreva nemôže byť vyššia ako 12%.

## Aplikácia

Pred použitím výrobok poriadne premiešajte a skontrolujte jeho farbu. Pred nanesením prvej vrstvy sa odporúča drevo vykefovať. Na drevo naneste rovnomerne dve tenké vrstvy produktu, pomocou plochej špachtle, valčeka z mikrovlákiem, štetca alebo bavlnenej handričky. Medzi nanášaním vrstiev dodržujte stanovený 24-hodinový časový interval. Po 15 minútach od nanosenia produktu votrite olej čistou a suchou bavlnenou handričkou alebo padom (mechanicky) krúživými pohybmi. Pred nanesením druhej vrstvy produktu sa odporúča prebrúsiť povrch brúsny papierom P150-P180, s cieľom zaistiť lepšiu príľnavosť produktu. Ošetrovaný povrch je možné po 24 hodinách dodatočne ošetriť ochranným voskom alebo bezfarebným lakom z rady Nelf a Koopmans. Takto ošetrovaný povrch je možné užívať po cca 24 hodinách. Úplné vytvrdenie povrchu trvá 7 až 14 dní, počas tejto doby sa odporúča opatrnosť pri používaní. Výrobok nanášajte štetcom, valčekom alebo striekaním.

## Bezpečnostné prostriedky

Ochrana pokožky – používajte vhodné ochranné rukavice.

Ochrana tváre – ak je to potrebné, použite ochranné okuliare.

Upozornenie: textílie a papier znečistené týmto výrobkom uchovávajú iba v tesne uzavretej nádobe, zalejte ich vodou alebo ich nechajte vonku, aby vyschli, vzhľadom na nebezpečenstvo zapálenia.

## Odporúčania

Výrobok neodporúčame riediť. Neaplikujte pri teplote nižšej ako 10°C a vyššej ako 25°C a pri relatívnej vlhkosti vyššej než 85%. Nenatierajte drevo vo vlhkých podmienkach (ani keď existuje pravdepodobnosť, že bude dážď, hmla alebo sneh), počas horúčav, ani pri silnom vetre. Podmienky natierania rozhodujú o dobe schnutia vrstvy výrobku a vlastnostiach vytvorených povlaku. Skladujte v originálnom, uzavretom balení, v suchej a chladnej miestnosti, pri teplote vyššej ako 5°C. Dátum spotreby je uvedený na balení (mesiac/rok). Pracovné nástroje čistite technickým benzínom. Nepridávajte do výrobku cudzie zložky.

---

## Atesty, certifikáty, dokumenty

Karta bezpečnostných údajov s informáciami týkajúcimi sa bezpečnosti je dostupná u dodávateľa výrobku.

### Doplňujúce informácie

Informácie uvedené v technickom liste nie je možné považovať za špecifikáciu. Uvedené informácie negarantujú získanie vlastností výrobku. Ich účelom je zaistiť optimálne použitie výrobku. Technické údaje uvedené v technickom liste boli vyhotovené na základe aktuálnych poznatkov, sú presné a pravdivé, avšak výrobca nezodpovedá za skladovanie, prepravu a aplikáciu výrobku. Z tohto dôvodu uvedené informácie nie je možné považovať v zmysle práva za záväzné z titulu záruky. P.K. KOOPMANS LAKFABRIKEN BV si vyhradzuje právo nanášať zmeny do technického listu bez predchádzajúceho upozornenia. Všetky predchádzajúce verzie tohto dokumentu strácajú platnosť v momente publikovania novej verzie technického listu. Vylučuje sa zodpovednosť vyplývajúca z uvedených údajov.

**Verzia listu:** 3

**Dátum aktualizácie:** 17.01.2022



**FARBYX s.r.o.**  
**Párnica 357**  
**026 01 Dolný Kubín**  
**[www.farbyx.sk](http://www.farbyx.sk) / [farbyx@farbyx.sk](mailto:farbyx@farbyx.sk) / +421 904 884 884**